

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **OP.271.12.2020 pn „Adaptacja budynku dawnego dworca kolejowego na centrum usług społecznościowych w Pietrowicach Wielkich”**

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

1. Wyjaśnienie treści SIWZ.

Informuję, iż zwrócono się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ dotyczącej w/w postępowania. Działając na podstawie art. 38 ust. 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) przedstawiam poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami do nich:

Pytanie 1.

Prosimy o określenie współczynnika dla stolarki okiennej oraz wskazanie czy ma być zastosowany pakiet dwu czy trzy szybowy w stolarce okiennej?

Odpowiedź:

Współczynnik przenikania ciepła U dla stolarki należy przyjąć zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Wartości współczynnika przenikania ciepła dla stolarki nie mogą być gorsze od wskazanych wartości w załączniku 2 ww. Rozporządzenia:

1. Okna (z wyjątkiem okien połaciowych), drzwi balkonowe i powierzchnie przezroczyste nieotwieralne:

a) przy $t_i > 16^\circ\text{C}$ – $U = 0,9$ [$\text{W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$] (kondygnacje nadziemne),

b) przy $t_i < 16^\circ\text{C}$ – $U = 1,4$ (piwnice).

2. Drzwi w przegrodach zewnętrznych: $U = 1,3$ [$\text{W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$].

W przypadku stolarki PCV, okna wykonać w systemie profili 6-cio komorowych.

Zamawiający dopuszcza stosowanie wkładów szybowych dwu lub trzy osobowych pod warunkiem zachowania odpowiedniego wskaźnika przenikania ciepła.

Wójt Gminy Pietrowice Wielkie

(-) Andrzej Wawrzynek